

# Radiator Lek Stop R50

Nulon Radiator stop lek (R50) is geformuleerd om het effectief dichten van lekken in radiator en verwarming, lekkende cilinderkop pakkingen en voor tijdelijke reparatie gecorrodeerde aflatpluggen.

Nulon R50 wordt geformuleerd op basis van glasvezel materialen. Veilig voor dichtingen en slangen, heeft geen effect op metalen, inclusief aluminium, en is veilig om te gebruiken in alle radiatoren. R50 is compatibel met alle corrosieremmers en alle andere anti-antivries/anti-kook middel producten.

**Opmerking:** Als het koelsysteem vuil of aangeladen is, reinig het eerst met Nulon R40 Radiator Cleaner.

## Gebruiksaanwijzing:

Wees voorzichtig bij het verwijderen van de radiator dop. Laat de druk langzaam af om verbranding te vermijden.

1. voordat u dit product toevoegt, vul eerst de koelvloeistof op tot boven top van de radiator slang
2. start motor en zet de verwarming in maximum stand
3. laat de motor draaien totdat normale bedrijfstemperatuur is bereikt
4. de fles goed schudden en voeg langzaam toe aan de radiator
5. vul de radiator tot het maximum met koelvloeistof en plaats op een veilige manier de radiatorstop terug
6. motor gedurende 15 minuten laten draaien zodat product goed kan circuleren
7. controleren op lekkage

## Dosering van toepassing:

Voeg 1 fles per 10 liter water of een deel daarvan. Ter bescherming van koelsystemen tegen corrosie en elektrolyse gebruik Nulon R45 Ultra Cool geconcentreerde Radiator behandeling of een van de Nulon lang leven koelmiddelen (LL).

## Let op

Radiator stop lek producten moeten alleen gebruikt worden als een tijdelijke reparatie. U moet bij de eerstvolgende gelegenheid een specialist raadplegen om het probleem te controleren of te repareren.

## Verpakking:

Artikel nr: R50 23050

300 ml fles (6 per karton)

## Waarschuwing

Meestal wanneer een koelsysteem heeft gekookt of oververhit is geweest, kan ketelsteen en slib dat zich binnen het systeem bevindt losgekomen zijn en kan gemakkelijk de kern van een radiator blokkeren die daarvoor naar tevredenheid functioneerde. Het slib en de aanslag kunnen dan vrij gemakkelijk leiden tot een blokkade in de radiatoren wanneer de motor opnieuw wordt gestart. Wees altijd bewust van deze mogelijkheid. Als een dergelijke probleem optreedt, is de beste oplossing om de radiator professioneel te laten verwijderen en reinigen.

